<u>•</u>	. F	BB CA	E DEPE LCULA E WITH	Tion S	HEET			APPLICANTISI						
\neg	AS FILED		AFTER		AFTER		LAIN	IS.	•		•		-	
\dashv	IND.	DEP.	IND.	DEP.	2nd AME UND.	NOMENT DEP.			UNID.	DEP.				T
ᅱ	44,	-	\ <u> </u>	- /	OLD.	UEF.		51	LINUA	UEP.	END.	DEP.	IND _	DEP.
2			1	/		<u> </u>		52			 			
3			\Box					53		_			 - -	
4			7					54						
5		<u> </u>		/				55						
<u> </u>			L	K	<u> </u>			56						
7 8	 -		⊢ /	-\-				57	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	
-			-/-	-		-		<u>58</u>		 		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
10_	_		/	 	<u> </u>	├		59			-		 	-
11			K -	 	-		l	60	├		-			├
12			1	 		 	١.	61 62	 	├─	 	 -	├	┼
13			\vdash	 /	1	1	1	63	 	 	 	 	- -	+-
14			Γ	17			1	64	 		 	 	 	
15				Y			1	65		-	\vdash	 	 	
16				Λ]	68			\vdash		 	†
17	<u> </u>	<u> </u>	17	1]	67						
18	_	 	 / -	1			1	68						
19	├	-	₩	+	╄	 	1	69						
30	 - -	├─	₩	\longrightarrow	╃——		1	70			<u> </u>			
21 22	├	┼	 		╂	 	ł	71		ļ	·	·	<u>. </u>	
28	 	 	 	^	 	├	-	72	 	ļ	 	<u> </u>	⊢ -	ـــــ
24	 	 	 / -	- \	 	+	1	78		 	 	├ ──	├	╀
25		-	17	 	+	 	ł	74			├─		 	┵
:6		,	<u> </u>		1	 	1	76	├──	 	 _	 	├ ─∵~	┼
27		1			╁	 	1	77	 	┼	 	├	 - -	-
28					1	 	1	78	-		 		┿	╫╾
.19							1	79	 	 	 	 	┼	╁
:10	<u> </u>						1	80		1		 	 	╅
11	├ ─	-	↓	1.	-]	81						
32	├—	╄—	1	1/	 	 	1	82						
13	├	┼	+		↓	 	4	. 83	<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u>L</u> _	
74	1	+	┼—	1 1	╂	+	4.	84	├	 	ļ.,	<u> </u>	 	
;6	 	+	+-	+ +	┼	+	┨	85	 	 	 	 	├	
17	1-	+	+	+-!	╂──	+	-	88	 	 	-	-	ـــ	<u> </u>
; <u>8</u>	1-	 	†	1/	†	╁	1	87	┼	 	1		-	╄
.:9	+	+	+-	1	+	+	1	88	 	┼	 	 -	↓	┼
0	L	1 -	1.	++	 	+	┨	89	+	+	 	┼	┿	+
:1			17	1	1	 	1	91	+	+	+	+	┿-	+
.2			上一	17	1	†	1	92	†	T	t	1	╂	+
:3				17			1	93	1-	†	†	\vdash	 	+-
<u> </u>				1			1 .	94		 	†	T	 	+
, <u>4</u> T		_]	95					Ŀ	
6_	-	ļ.,		14			1	98						
1:1_	 	 	 	4./-	↓	4	4	97						
£. 8	┼—	+-	+-	+′-	╄—	┼	4	98	1	+	ļ		<u> </u>	
7.9	╁	+	+	+	 	╂	4	99	╄	 _		<u> </u>	 	₩
AL	†	+ -	12	+	╫	+-	4	TOTAL	+	 	┼	┿	┿-	+-
·	┼	1	1	ا ل	<u> </u>	1 [TOTAL IND.	<u> </u>	1 [<u></u>	JI	<u>_</u> :	l L
AL			118				L	TOTAL	<u> </u>	- -		- 		ب
AL	. I		812 T		<u></u>			PIAL	$\overline{}$	100	1		-	